

## Sin planificación ni equipo técnico: NASA destaca imagen del anillo de fuego tomada por fotógrafo chileno

Este martes, la fotografía de un eclipse capturada por el chileno Alexis Trigo fue destacada por la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) como la foto astronómica del día. En la imagen tomada el 2 de octubre, se muestra el eclipse solar anular



ocurrido entre las 11:00 y las 17:00 horas por sobre el Lago Chelénko, cuerpo de agua ubicado en la ruta camino a Chile Chico.

Todos los días, la NASA escoge una imagen para la foto astronómica del día, la cual es presentada en su sitio web junto a una breve explicación realizada por un astrónomo. Alexis Trigo se dedica al turismo fotográfico desde hace siete años, principalmente realizando expediciones nocturnas en el desierto de Atacama, instancias a las que lleva fotógrafos a capturar imágenes del cielo mundialmente reconocido por su valor astronómico. Según explicó Trigo, la foto fue una “super espontánea, sin nada de planificación ni equipo técnico”, ya que no utilizó ni filtro solar ni telescopio para poder sacarla, algo que entre risas comenta que “tiene un mérito extra”. “Fue absolutamente espontánea, de hecho ni siquiera iba preparado. Yo a lo que venía a Patagonia era una charla para el 5 de octubre sobre la feria de la ciencia (...) y como el eclipse era tres días antes, dije me voy a ir antes, aprovecho de hacer fotos del eclipse y voy al evento”, precisó. Agregando a lo anterior, Alexis dijo que “simplemente paré en un mirador para ver el eclipse y salió esta composición.”